

Your baby's hearing screening shows that more testing is needed. Many babies who don't pass the screening are found to have normal hearing. Yet, some babies are born with a permanent hearing loss. It is important that a special diagnostic hearing test be done by an audiologist who is trained to work with babies.



How to follow-up after not passing newborn hearing screening:

1. Call your baby's doctor for a referral and help getting a follow-up hearing test with an audiologist who works with babies and has the special equipment.
 - Talk to your baby's doctor about the option of testing for Cytomegalovirus (CMV) **prior to 21 days of age.**
2. And/or call your insurance company and tell them that your baby needs a "diagnostic hearing test". Ask what you need to do to get the test paid for by insurance.
3. If you need help locating an audiologist near you: Call University of Illinois at Chicago - Specialized Care for Children at: (800) 322-3722 or log onto www.ehdi-pals.org for a national listing of pediatric audiologists.
4. Call the pediatric audiologist and make an appointment.
5. At the appointment with the pediatric audiologist:
 - Confirm the audiologist takes your insurance, medical card and/or Specialized Care for Children.
 - Have the audiologist send the test results to your baby's doctor and to the Illinois Department of Public Health.

Pregnant women who contract CMV can pass the virus to their unborn baby, which can result in multiple disabilities including: hearing loss, vision loss, poor brain growth, cerebral palsy, epilepsy, and in rare cases, fetal death. If your infant did not pass the newborn hearing screening in the hospital, discuss the options for testing for CMV prior to 21 days of life.

(Open for target lang)

Babies are tested for hearing loss at birth. Knowing how much a baby can hear as early in life as possible means your child will not miss out on communication and important learning experiences.



The sooner you start, the further they get.

Professionals who may work with your baby:

Pediatric Audiologist:

health care provider who has special training and equipment for testing babies.

Otolaryngologist or Otologist:

medical doctor who specializes in the problems of the ear, nose and throat and is sometimes called an ENT doctor.



Next Steps for Newborn Hearing Screening Follow-up

Next Steps for Newborn Hearing Screening Follow-up



Program Goals:

- Screen hearing no later than 1 month
- Identify a hearing loss no later than 3 months
- Connect to intervention and services no later than 6 months

If your baby did not pass the newborn hearing screening, a follow-up hearing test is the only way to find out if there is a hearing loss.

If your baby did not pass the newborn hearing screening, a follow-up hearing test is the only way to find out if there is a hearing loss.

For Information (Zur Information)

Referrals and Resources (Überweisungen und Ressourcen)



dsc.c.uic.edu

1-800-322-3722 (Voice/Voice)

Hospital Screening (Screening im Krankenhaus)

Illinois Department of Public Health

1-217-782-4733 (Voice/Sprachanruf)

1-800-547-0466 (Schreibtelefon)

Early Intervention (Frühintervention)

Illinois Department of Human
Services – Frühintervention
(Early Intervention)

You may call the automated helpline at:
(Kontaktieren Sie hierfür die automatisierte
Beratungsstelle unter:)

1-800-323-4769 (Voice/Sprachanruf)

1-800-447-6404 (Schreibtelefon)

www.dhs.state.il.us/EI

This publication was supported in part by the Department of Health & Human Services under Award No. 6 H61MC04498-16-02 and its contents are solely the responsibility of the authors and do not necessarily reflect the views of the Department of Health & Human Services.

Diese Veröffentlichung wurde zum Teil vom Department of Health & Human Services unter der Fördermittelnummer 6 H61MC04498-16-02 unterstützt. Die Inhalte liegen einzig und allein im Verantwortungsbereich der Autoren und spiegeln nicht unbedingt die Ansichten des Department of Health & Human Services wider.

Bei Geburt werden Babys
auf einen Hörverlust getestet.
So früh wie
möglich zu
wissen,
wie viel ein
Baby hört,
stellt sicher,
dass Ihr Kind
Kommunikation und wichtige
Lernerfahrungen nicht versäumt.



Je früher Sie beginnen, desto besser.

Fachkräfte, die Sie für die Behandlung Ihres Babys kontaktieren können:

Pädiatrischer Audiologe:

Gesundheitsdienstleister, der eine
Fachausbildung für die Behandlung
von Babys und die erforderlichen
Geräte für Babys hat.

HNO-Arzt oder Ohrenarzt:

Arzt, der sich auf Probleme mit den
Ohren, der Nase und dem Hals
spezialisiert hat.

Das Hörscreening Ihres Babys zeigt, dass
weitere Tests erforderlich sind. Viele Babys, die
das Screening nicht bestehen, hören trotzdem
normal. Einige Babys werden jedoch mit einem
bleibenden Hörverlust geboren. Es ist wichtig, dass
ein spezieller diagnostischer Hörtest von einem
Audiologen durchgeführt wird, der sich auf Babys
spezialisiert hat.



So geht es weiter, wenn das Neugeborenen-Hörscreening nicht bestanden wird:

1. Rufen Sie den Arzt des Babys an, um einen Überweisungsschein und Hilfe dabei zu erhalten, bei einem Audiologen, der sich auf Babys spezialisiert und spezielle Geräte zur Verfügung hat, einen Termin zu bekommen.
 - Sprechen Sie mit dem Arzt Ihres Babys über die Option, einen Test auf den Cytomegalovirus (CMV) durchzuführen, **bevor das Baby den 21. Lebensstag erreicht.**
2. Und/oder rufen Sie Ihre Versicherung an und informieren Sie sie darüber, dass Ihr Baby einen „diagnostischen Hörtest“ braucht. Fragen Sie, was getan werden muss, damit die Kosten des Tests von der Versicherung übernommen werden.
3. Wenn Sie Hilfe dabei brauchen, einen Audiologen in Ihrer Nähe zu finden: Rufen Sie die University of Illinois in Chicago – „Specialized Care for Children“ an unter: (800) 322-3722 oder besuchen Sie www.ehdi-pals.org für eine nationale Auflistung der pädiatrischen Audiologen.
4. Rufen Sie den pädiatrischen Audiologen an und machen Sie einen Termin aus.
5. Beim Termin mit dem pädiatrischen Audiologen:
 - Stellen Sie sicher, dass der Audiologe Ihre Versicherungs-, Gesundheitskarte und/oder Specialized Care for Children akzeptiert.
 - Bitten Sie den Audiologen, die Testergebnisse an den Arzt Ihres Babys sowie das Illinois Department of Public Health zu senden.

Schwangere Frauen, die am CMV erkranken, können ihrem ungeborenen Baby das Virus weitergeben, was zu mehreren Behinderungen führen kann, wie z. B. Gehörverlust, Sehverlust, schlechtes Gehirnwachstum, Zerebralparese, Epilepsie, und in seltenen Fällen, Tod. Falls Ihr Baby das Neugeborenen-Hörscreening im Krankenhaus nicht bestanden hat, sprechen Sie über die Optionen, innerhalb der ersten 21 Lebenstage des Babys einen Test auf CMV durchzuführen.

(Open for English)